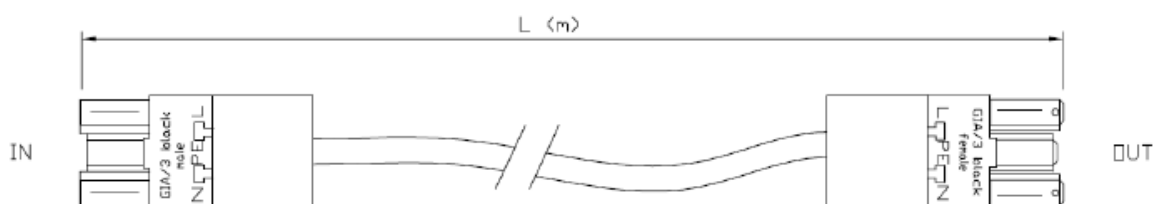


## Snoer 3G1.5 H05Z1Z1-F Plat

### Schema:



### Specificaties:

#### Stekkers :

- Alle gebruikte stekkers zijn gekeurd volgens EN61.535. De stekkers van de fabrikanten Adels Contact (AC166®G), A.A.G. Stucchi (Epcem) en Wieland® GST18® zijn compatibel.\*
- Platte stekker
- Geschroefde stekkers
- Polyamide 6/6 kleur : zwart
- Bedrijfstemperatuur : 100°C
- Max. piek temperatuur: 160°C
- Contacten : brons-tin / Sectie: 1.5mm<sup>2</sup>
- Beschermingsgraad : IP 20, (IP40 geconnecteerd)
- EN 61.535 (insteken en uittrekken onder spanning NIET toegestaan)
- 250V, 20A

#### Kabel :

- Type: H05Z1Z1-F
- CPR Cca s1 d1 a1 volgens de Europese norm EN50399 en EN50575-2014/A:2016
- CE-certificaat
- CPR traceerbaar via lotnummer producent kabel
- CPR DoP-attest beschikbaar na schriftelijke aanvraag
- Sectie : 3x1,5mm<sup>2</sup>
- Kleur aders : geel-groen, bruin, blauw
- Test Voltage : Min 2000V
- Spanning : 300/500V
- Gebruikstemperatuur : -5°C ; +70°C

\* Definitie van compatibiliteit volgens NBN EN 61.535: afwezigheid van gevaarlijke compatibiliteit volgens NBN. Het is toegestaan om stekkers van dezelfde familie maar verschillende fabrikanten gemengd te gebruiken.

**Gebruiksvoorwaarden:**

- Flexibele snoeren mogen, afhankelijk van de lokale wetgeving, niet in buis gelegd worden. Vraag na bij uw keuringsorganisme.
- Er mag geen mechanische spanning op de stekerverbindingen, noch op stekkers, noch op de snoeren zijn. Dit betekent dat men bij het fixeren van soepele kabels erop moet letten dat deze voldoende "los" moeten hangen en lang genoeg moeten zijn.
- De snoeren dienen op een dergelijke manier bevestigd te worden dat de verbinding steeds gegarandeerd blijft en niet uit de vergrendeling kan komen.
- Volgens NBN EN 61.535 is het niet toegestaan dat stekkers ingestoken en/of uitgetrokken worden onder spanning.
- Volgens NBN EN 61.535 mag het stekkersysteem niet gebruikt worden ter vervanging van huishoudelijke stopcontacten. Met andere woorden: het is bedoeld om occasioneel in- en uitgetrokken te worden, bijvoorbeeld bij wijzigingen aan de installatie.
- De door GIA aangeboden stekkers zijn IP2x, waardoor ze op "makkelijk bereikbare plaatsen" mogen worden gebruikt.
- De stekkers zijn enkel bedoeld voor "niet frequent gebruik". Insteken en uittrekken gebeurt enkel tijdens de eerste installatie, herconfiguratie of onderhoud.
- De door GIA aangeboden stekkers mogen niet gebruikt worden ter vervanging van het nationale stopcontacten- of wandcontactdozensysteem (type Schuko, randaarde, penaaarde of andere).

**Optie:**

vergrendeling

<b>Artikelnummer:</b> G7532xxxx1
----------------------------------

→ xxxx = lengte in mm

GIA nv behoudt het recht om producten of specificaties te veranderen of aan te passen zonder berichtgeving vooraf of achteraf. Op geen enkele wijze kunnen rechten worden ontleend aan de hierbij aangeboden informatie. Alle informatie is onder voorbehoud van typfouten, vergissingen en marktontwikkelingen. ©2018 - GIA nv / 05/09/18